

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

SARS-CoV-IN-3, CAS [[888958-27-8]] MCE-HY-135858

Artikelname	SARS-CoV-IN-3, CAS [[888958-27-8]]
Artikelnummer	MCE-HY-135858
Hersteller Artikelnummer	HY-135858
Alternativnummer	MCE-HY-135858-50MG,MCE-HY-135858-5MG,MCE-HY-135858-1MG,MCE-HY-135858-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	SARS-CoV-IN-3 is an effective inhibitor of SARS-CoV replication. SARS-CoV-IN-3 shows anti-Coronavirus activity with an EC50 of 3.6 μ M in Vero cells. SARS-CoV-IN-3 inhibits the 3D7 and W2 strains of P. falciparum with IC50s of 11.7 and 20.4 nM, and IC...
Molekulargewicht	469.74
Reinheit	99.36
CAS Nummer	[888958-27-8]
Formel	C25H20ClFeN3O
Target-Kategorie	HIV,Parasite,SARS-CoV
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound